

Zadání diplomové práce

Student:

Bc. Lucie Svačinová

Studijní program:

N2102 Nerostné suroviny

Studijní obor:

3904T022 Zpracování a zneškodňování odpadů

Téma:

Získávání škrobu z odpadních vod
Starch Extracting from Waste Waters

Zásady pro vypracování:

1. Úvod
2. Cíl práce
3. Škroby a jejich využití
4. Metody zpracování škrobu
5. Experimentální část
6. Závěr

Seznam doporučené odborné literatury:

1. H. Panda: The Complete Technology Book On Starch And Its Derivatives. Asia Pacific Business Press Inc.2004. ISBN 8178330733.
2. Kmeť, S.: Flotácia. 1. vyd. Bratislava: Alfa, 1982. 293 s. ISBN 63-784-82.
3. ČSN EN ISO 10520 (566120): Stanovení obsahu škrobu

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Jaroslav Závada, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2009

Datum odevzdání: 15.04.2010



prof. Ing. Vojtech Dirner, CSc.
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr.h.c.
děkan fakulty